

SASSO 100 round downlight

trim 2 lamps

048-2700119W 048-2798317 002-90780



Progetto / Tipo

Appunti

Quantità / Data



Generale

Soffitto | Incasso
polvere d'oro | RAL 260-M
Set di montaggio bianco traffico
fronte IP44 | retro IP20
5040 lm
apparecchio 111 lm/W ¹

LED

4000 K
CRI ≥ 90
L80 / 50000 h
MacAdam iniziale ≤ 2 SDCM
R_g: 98 | R_f: 90 | R_{t(1-15)}: 88
MR 0.8 | MDER 0.72

Ottico

wide flood | angolo del fascio 56°
 $\geq 65^\circ$ <3000 cd/m²

Dati elettrici

non DIM
classe isolamento 2 | 220-240 V
sistema 52 W | apparecchio 22.7 W
total fixtures 45 W
36 Vf | 650 mA

Dati fisici

bordo
lunghezza 218 mm | larghezza 118 mm | altezza 75 mm
0.52 kg

Sagoma

diametro 105 mm | lunghezza 205 mm | larghezza 105 mm
spessore min. del soffitto 2 mm | spessore max. del soffitto 25 mm
profondità di incasso 100 mm

¹ incl. considerazione delle perdite ottiche, delle perdite dell'unità di controllo interna e dell'efficienza del dispositivo operativo

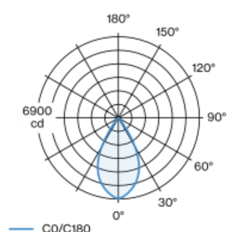
Istruzioni di montaggio



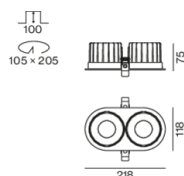
Calcolatore di illuminazione



Distribuzione della luce



Disegno prodotto



[048-2700119W 048-2798317 002-90780] I dati tecnici indicati sono valori caratteristici per una temperatura ambiente di 25°C. I dati relativi al flusso luminoso sono inizialmente soggetti a una tolleranza del +/- 10%, quelli relativi alla potenza di allacciamento a una tolleranza del +/- 10% e quelli relativi alla temperatura di colore a una tolleranza di +/- 150 Kelvin. Non si risponde di eventuali refusi ed errori di stampa. Si applicano le condizioni generali di contratto (CGC) della XAL GmbH.

© XAL GmbH · Auer-Welsbach-Gasse 36 · 8055 Graz · Austria · www.xal.com

07.08.2025

1 / 1